

Stress relaxation test of olivine under Earth's deep upper mantle conditions

西原 遊 [1]; 舟越 賢一 [2]; 肥後 祐司 [3]; 辻野 典秀 [4]; 川添 貴章 [5]; 久保 友明 [6]; 下宿 彰 [6]; 寺崎 英紀 [7]; 西山 宣正 [8]

Yu Nishihara[1]; Ken-ichi Funakoshi[2]; Yuji Higo[3]; Noriyoshi Tsujino[4]; Takaaki Kawazoe[5]; Tomoaki Kubo[6]; Akira Shimojuku[6]; Hidenori Terasaki[7]; Norimasa Nishiyama[8]

[1] 愛媛大・GRC; [2] 高輝度光セ; [3] JASRI; [4] 東工大・理・地惑; [5] 愛媛大学 GRC; [6] 九州大・理; [7] 東北大・理; [8] 愛媛大・地深研

[1] GRC, Ehime Univ.; [2] JASRI; [3] JASRI; [4] Dpt. Earth Plant. Sci.,Tokyo Inst. Tech.; [5] Ehime Univ. GRC; [6] Kyushu Univ.; [7] Inst. Mineral. Petrol. and Econ. Geol., Tohoku Univ.; [8] GRC, Ehime Univ.

日本語の予稿集は登録されていません。
英語の予稿集をご覧ください。